

# Baytril vet. 150 mg tableter

Autorisé

- Enrofloxacin

## Product identification

**Dénomination du médicament:**

Baytril vet. 150 mg tableter

---

**Substance active:**

Disponible uniquement en [Anglais](#)

---

**Espèces cibles:**

Chien

Chat

---

**Voie d'administration:**

Voie orale

---

## Product details

**Substance active / Dosage:**

Disponible uniquement en [Anglais](#)  
150.00 milligram(s) / 1.00 Comprimé

---

**Forme pharmaceutique:**

Comprimé

---

**Withdrawal period by route of administration:**

**Voie orale:**

- Chien

## . Chat

---

**Code anatomique, thérapeutique, chimique, vétérinaire (ATCvet):**

QJ01MA90

---

**Statut juridique de la production:**

Médicament vétérinaire soumis à prescription vétérinaire

---

**Statut de l'autorisation:**

Valide

---

**Authorised in:**

Norvège

---

**Available in:**

Norvège

---

**Description de l'emballage:**

Disponible uniquement en [Norwegian](#)

Disponible uniquement en [Norwegian](#)

---

## Additional information

**Entitlement type:**

Marketing Authorisation

---

**Base juridique de l'autorisation du produit:**

Base légale non couverte par la directive 2001/82/CE

---

**Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché:**

Elanco Animal Health GmbH

---

**Marketing authorisation date:**

11/05/1992

---

**Sites de fabrication pour la libération des lots:**

KVP Pharma+Veterinär Produkte GmbH

---

**Autorité responsable:**

Norwegian Medical Products Agency

---

**Numéro de l'autorisation:**7742

---

**Date de modification du statut de l'autorisation:**11/05/2007

---

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to [www.adrreports.eu/vet](http://www.adrreports.eu/vet)

## Documents

Résumé des caractéristiques du produit

Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.

Notice

Ce document n'existe pas dans cette langue (français). Vous pouvez le trouver dans une autre langue ci-dessous.

---

**Source URL:** <https://medicines.health.europa.eu/veterinary/600000041091>